Is	sue Ci	lassific	ation

Application No.	Applicant(s)							
09/609,301	MORTON, DONALD L	·						
Examiner	Art Unit							
:								
Sandra Saucier	1651							

C	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
435	7.23	435	40.5										
INTERNATION	IAL CLASSIFICATION												
TOIN	33/574												
FOIN	1/30												
(Assis	tant Examiner) (Dat	e)	SANDA PRIMA	PA E SAUCIER VRY EXAMINER	Total Claims Allowed: 5								
Viane William 5-11004			Outer	D- 8	O.G Print Cla	the same of the sa							

E     E	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
2.     2     32     32     62     92     122     152     182       3     3     33     33     63     93     123     153     183       4     4     94     124     154     154     184       5     5     35     65     95     125     155     185       6     36     66     96     126     156     186       7     7     37     37     67     97     127     157     187       8     36     66     96     126     156     186       9     9     129     159     187       8     34     38     68     98     128     158     188       9     9     129     159     189     189       10     10     40     40     70     100     130     160     190       11     12     42     42     72     102	Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
2     2     32     32     62     92     122     152     182       3     4     4     34     34     64     94     124     154     184       5     5     35     35     65     95     125     155     185       6     6     96     126     156     186     186       7     7     37     37     67     97     127     157     187       8     3     38     68     98     128     158     188       9     3     38     38     68     98     129     159     189       10     10     40     40     70     100     130     160     190       11     11     41     71     101     131     161     191       12     12     42     42     72     102     132     162     192       13     14     14     47		1		31	31			61		91			121						
3     33     33     63     93     123     153     183       4     4     34     34     64     94     124     154     184       5     5     35     65     95     125     155     185       6     6     96     126     156     186       7     7     37     37     67     97     127     157     187       8     39     39     69     98     128     158     188       9     9     99     129     159     189       10     10     40     40     70     100     130     160     190       11     11     41     41     71     101     131     161     191       11     12     42     42     72     102     132     162     192       12     13     44     44     74     104     134     164     194	2	2			32			62		92			122			152			182
4     4     34     64     94     124     154     184       5     5     35     35     65     95     125     155     185       7     7     37     37     667     97     127     157     187       8     34     38     68     98     128     158     188       9     9     129     159     189       10     10     40     40     70     100     130     160     190       11     12     12     14     41     71     101     131     161     191       12     12     43     43     73     103     133     163     193       14     14     44     74     104     134     164     194       15     15     45     45     75     105     135     165     195       14     14     47     77     104     134     164<	3				33			63		93			123			153			
S     5     3     35     65     95     125     155     185       6     6     96     126     156     186       7     7     37     67     97     127     157     187       8     34     38     68     98     128     158     188       9     9     129     159     189       10     10     40     40     70     100     130     160     190       11     11     41     71     101     131     161     191       12     12     42     42     72     102     132     162     192       15     13     43     43     73     103     133     163     193       14     14     44     74     104     134     164     194       15     15     45     75     105     135     165     195       14     16     46 <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>34</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>64</td> <td></td> <td>94</td> <td></td> <td></td> <td>124</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	4			34				64		94			124						
K     8     3K     38     68     98     128     158     188       Q     9     129     159     189     189       IO     10     100     130     160     190       II     11     44     41     71     101     131     161     191       IV     12     42     42     72     102     132     162     192       IV     14     14     74     104     134     164     194       IV     16     45     45     75     105     135     165     195       IV     16     46     76     106     136     166     196       IV     16     46     48     78     108     138     168     198       IV     16     19     49     49     79     109     139     169     199       10     19     49     49     79     109     139				35	35			65		95			125						
K     8     3K     38     68     98     128     158     188       Q     9     129     159     189     189       IO     10     100     130     160     190       II     11     41     41     71     101     131     161     191       IV     12     42     42     72     102     132     162     192       IV     14     44     74     104     134     164     194       IS     15     45     45     75     105     135     165     195       IV     16     46     76     106     136     166     196       IV     16     46     46     76     106     136     166     196       IV     16     46     48     78     108     138     168     198       IV     17     17     107     139     169     199	6			34	36			66		96			126			156			
K     8     3K     38     68     98     128     158     188       Q     9     129     159     189     189       IO     10     100     130     160     190       II     11     44     41     71     101     131     161     191       IV     12     42     42     72     102     132     162     192       IV     14     14     74     104     134     164     194       IV     16     45     45     75     105     135     165     195       IV     16     46     76     106     136     166     196       IV     16     46     48     78     108     138     168     198       IV     16     19     49     49     79     109     139     169     199       10     19     49     49     79     109     139				37	37			67	, and a	97			127						
19	8	8		38	38			68		98			128						188
10   10   10   10   10   100   130   160   190   110   111   12   12   12   12   12	9	9		39	39			69		99			129			159			189
1	10	10		40	40			70		100			130						
12   12   12   13   162   192   192   193   193   193   193   194   194   194   194   194   194   195   195   195   195   195   195   196   19	н				41			71		101			131						
13	12	12			42			72		102			132						
				43				73		103			133						
16	_			44	44			74		104			134						
16		15		45	45			75		105									
17	16	16		46	46			76		106									
18   48   48   78   108   138   168   198     19   49   49   79   109   139   169   199     10   20   50   50   80   110   140   170   200     1   21   51   81   111   141   171   201     1   22   52   82   112   142   172   202     23   24   54   84   114   144   174   204     24   25   51   55   85   115   145   175   205     25   26   58   86   116   146   176   206     24   27   30   57   87   117   147   177   207     27   28   58   88   118   148   178   208		17		UT	47			77		107									
19		18		48	48			78		108			138			168			198
1/2   21   51   81   111   141   171   201     1/2   52   82   112   142   172   202     23   24   54   84   113   143   173   203     23   24   54   84   114   144   174   204     24   25   51   55   85   115   145   175   205     25   26   58   86   116   146   176   206     24   27   30   57   87   117   147   177   207     27   28   58   88   118   148   178   208		19		49	49			79		109			139			169		ļ	
1/2   21   51   81   111   141   171   201     1/2   52   82   112   142   172   202     23   24   54   84   113   143   173   203     23   24   54   84   114   144   174   204     24   25   51   55   85   115   145   175   205     25   26   58   86   116   146   176   206     24   27   30   57   87   117   147   177   207     27   28   58   88   118   148   178   208				50	50			80		110									
22     52     82     112     142     172     202       23     24     58     83     113     143     173     203       23     24     54     84     114     144     174     204       24     25     51     55     85     115     145     175     205       25     26     58     86     116     146     176     206       24     27     30     57     87     117     147     177     207       27     28     58     88     118     148     178     208	21	21			5			81		111									
23     24     58     83     113     143     173     203       23     24     54     84     114     144     174     204       24     25     51     55     85     115     145     175     205       25     26     58     86     116     146     176     206       24     27     30     57     87     117     147     177     207       27     28     58     88     118     148     178     208					52			82		112			142						
23 24 54 84 114 144 174 204   24 25 51 55 85 115 145 175 205   25 26 58 86 116 146 176 206   24 27 30 57 87 117 147 177 207   27 28 58 88 118 148 178 208		23			_58_			83		113									
24     25     51     55     85     115     145     175     205       25     26     58     86     116     146     176     206       24     27     30     57     87     117     147     177     207       27     28     58     88     118     148     178     208	23	_						84					144						
25 26 58 86 116 146 176 206   25 27 30 57 87 117 147 177 207   27 28 58 88 118 148 178 208				51				85											
27   28   58   88   118   148   178   208	25									116			146						
<b>2</b> 28 58 88 118 148 178 208	24			30						117									
29 29 59 89 119 149 179 209   29 30 60 90 120 150 180 210	27				_					118			148			178			
<b>24</b> 30 60 90 120 150 180 210	78									119			149			179			209
	29	30			60			90		120			150			180			210